

Literatur-Bericht.

Martini-Chemnitz Conchylien-Cabinet, neue Ausgabe.

- Lfg. 242. *Pleurotoma* von *H. C. Weinkauff*. (Neu *Pl. gracillima* unbekanntes Fundortes, *caerulea* desgleichen.)
- Lfg. 243. *Neritacea* von *Ed. von Martens*. (Neu *N. rubicunda* von Pontianak, *conglobata* von Celebes, *cryptospira* von Labuan).
- Lfg. 244. *Melania* von *Dr. A. Brot*. (Neu *M. Sumatrensis*, *Julieni* Desh. mss. von Tonkin, *clavaeformis* Brot von Borneo, *mandarina* Desh. mss. von Peking, *obesula* von Java).
- Lfg. 245. *Anodonta* von *Clessin*. (Neu *An. serpentina* aus Südamerika, *viridana* aus Mexico, *angustata* aus Südamerika, *undulifera* aus dem nördlichen China).

Memoires de la Société Malacologique de Belgique. Tome IX. Année 1874.

- p. 7. *Goyels, Paul*, Observations géologiques et paléontologiques sur les différents dépôts rencontrés à Anvers.
- p. 33. *Mathew, G. F.*, Note sur les Mollusques de la Formation Post-pliocène de l'Acadie, traduit par A. Thielens. Mit Tafel.
- p. 51. *Vincent, G.*, Description de trois espèces nouvelles, provenant de Wemmel (*Calyptraea sulcata*, *Voluta rugosa*, *Litorina lamellosa*). Mit Tafel 2.
- p. 55. *Rutot, A.*, Note sur la Découverte de deux Spongiaires des Environs de Bruxelles. (Mit Tafel).
- p. 69. *Vincent, G.*, Note sur les Dépôts Paniseliens d'Anderlecht près de Bruxelles.

Journal de Conchyliologie 1876. No. 1.

- p. 5. *Crosse, H.*, Monographie du genre *Rhodea*. (*Rh. californica* wird in *Rh. Pfeifferi* umgetauft).
- p. 24. *Mousson, A.*, Coquilles recueillies par le Mr. Dr. Sievers dans les contrées Transcaucasiennes. Notice II. (Neu: *Hyalina semisculpta*, *Fruticicola septemgyrata*, *Campylaea?* *Appeliana*, *Macularia Ghilanica*, *Petraeus brevior*, *Chondrus diffusus*, *Pupilla superstructa*, *micula*, *Alinda fusorium*, *Marpessa Raddei*, *Cyclostomus caspicus*, *Vivipara Costae* Heldr., sämtlich abgebildet).
- p. 51. *Fischer, P.*, Faune malacologique de la vallée de Canterets, suivie d'une étude sur la répartition des Mollusques dans les Pyrénées.
- p. 85. *Morelet, A.*, sur quelques coquilles inédites ou imparfaitement connues des îles orientales de l'Afrique. (Neu *Cyclostoma Du-*

- pontianum von Madagascar, defloratum subfossil von Bourbon, Planorbis mauritianus von Mauritius).
- p. 91. *Fischer, P.*, Description d'un Nudibranche inédit, provenant de la Nouvelle Calédonie, avec le Catalogue des espèces du genre Cerathosoma. (Neu Cer. caledonicum).
- p. 94. *Fischer, P.*, Note sur les Helix Buvinieri Michaud, et asturica Pfeiffer. Letzterer Name muss dem ersteren um 13 Jahre älteren, weichen.
- p. 95. *Crosse, H.*, Note complémentaire sur quelques espèces de Mollusques terrestres, habitant l'île Kauai (îles Hawaii).
- p. 99. *Crosse H.*, Note complémentaire sur le genre Heterocyclus, sur les conditions d'existence et sur le place qu'il doit occuper dans la méthode.
- p. 102. *Crosse, H.*, Diagnosis Ampullariae novae Guyanae Gallicae incolae. (A. Schrammi).
- p. 102. *Munier-Chalmas, E.*, Mollusques nouveaux des terrains paléozoïques des environs de Rennes. (Oriostoma Barrandei nov. gen. et spec., Naticopsis Sirodoti, Littorina Hermitei, Murchisonia Delagei, Pleurotomaria Larteti, Tentaculites Velaini, Adranaria Tromelini nov. gen. et sp., Adr. Crossei, Lyrodesma gallica, Lebesconti, Sacheti, Cardiolaria Barrandei nov. gen. et sp., Modiolopsis Heberti, Edgelli, Zeizneri; Grammisia armorica, Hallei, Lyelli, Murchisoni; Modiolopsis Delagei).
- p. 109. *Brusina, Sp.*, Description d'espèces nouvelles, provenant des terrains tertiaires de Dalmatie. (Melanopsis camptogramma, ostrapaea, Prososthenia decipiens, Fossarulus moniliferus, armillatus, Neritina Sinjana).

Ihering, Dr. H. von, über die Ontogenie von Cyclas und die Homologie der Keimblätter bei den Mollusken. — In Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie Bd. 26. p. 414.

Das von *Leydig* beschriebene Wassergefäßssystem im Fusse von *C. cornea* wird für nicht existierend erklärt; im Uebrigen bestätigt der Verfasser die Angaben von *Leydig* und *Stepanoff* und bestreitet entschieden die von *Ray Lankester*. In einer Anmerkung erwähnt derselbe, dass nach seinen Untersuchungen der Typus der Mollusken in drei Phylen aufgelöst werden muss, von denen einen die Lamellibranchien bilden, während die anderen theils von Gliederwürmern abstammen (Arthrocohliden), theils von Plattwürmern (Platycohliden). Eine eingehende Begründung dieser

Ansicht aus der Feder des Verfassers finden unsere Leser im zweiten Hefte des Jahrbuchs.

Neumayer, N. und Paul, C. M., die Congerien- und Paludinschichten Slavoniens und deren Faunen; ein Beitrag zur Descendenz-Theorie. Mit 10 Tafeln. Abh. k. k. Reichsanstalt VII. Heft 3.

Eine äusserst interessante Arbeit, welche auf reiches Material und sorgsame Untersuchung der Schichten gestützt es unternimmt, die Entwicklung einer jeden Form durch verschiedene Schichten zu verfolgen. Wir werden eine eingehendere Besprechung in den Jahrbüchern bringen.

Neumayer, M., über Kreideammonitiden. — In Stgsb. k. Acad. Wiss. vol. LXXI. 1875. Mai.

Annual Report of the Museum of Comparative Zoology in Cambridge for 1875.

Wir entnehmen diesem Bericht die Notizen, dass das Museum die Sammlung des verstorbenen Pease ankauft, sowie dass Herr Temple Prime demselben seine classische Sammlung von Corbiculiden zum Geschenk machte.

Buletino della Societa malacologica italiana. Vol. I. 1875. Fasc. II.

- p. 97. *Adami, G. B.*, Molluschi raccolti in Val di Caffaro nell' Agosto del 1840.
- p. 99. *Sequenza, G.*, Studi Paleontologici sulla Fauna Malacologica dei sedimenti depositatisi a grandi profondità.
- p. 125. *Cesati, Vincenzo*, Molluschi raccolti nel R. Orto Botanico in Napoli.
- p. 129. *Benoit, Luigi*, Catalogo delle Conchiglie terrestri e fluviatili della Sicilia e delle Isole circostanti.

Fascicolo III (Schluss).

- p. 164. *Pini, Napoleone*, Specie nuova (Claus. Spreafici).
 - p. 166. *Tommasi, A.*, Catalogo dei molluschi terrestri e fluviatili vivente nel territorio di Castelgoffredo.
-